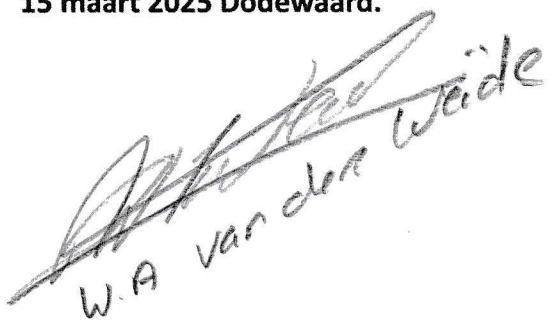


Hoe dan ook, de kers op de pudding. Hoeveel uraniumbommen werden vervolgens gebruikt of getest? Geen. Alle toekomstige wapens die werden gebruikt (Nagasaki) of later werden getest, waren van het Plutoniumtype. Die ook niet werken uiteraard.

Samenvattend voor u;

- 1 De Hiroshima Uranium bom 'Little Boy' was een ongetest wapen.
 - 2 Een brok Uranium of Plutonium warmt gewoon op en smelt, het ontploft niet, omdat er geen gas wordt geproduceerd.
 - 3 Een nucleaire splijtingskettingreactie kan niet op gang komen tenzij de vrije neutronen voldoende worden vertraagd. Dat kon niet bij deze bom.
 - 4 Als ze niet worden vertraagd, vliegen de vrije neutronen gewoon weg als neutronenstraling.
 - 5 Kernsplijtingswapens met alleen snelle neutronen zijn niet mogelijk.
 - 6 Er had op 6 augustus 1945 **geen** nucleaire explosie boven Hiroshima kunnen plaatsvinden.
- Een leugen is nog steeds een leugen, zelfs als iedereen erin geloofd worden we al 80 jaar voorgelogen.**

15 maart 2025 Dodewaard.


W.A. van der Weide